

REPORTE WEB AGOSTO 2025

SEGUIMIENTO A LOS DESEMBARQUES DE MERLUZA EN SANTA ROSA Y ANCONCITO PROVINCIA DE SANTA ELENA.

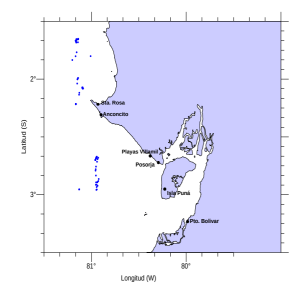
Se presenta la información biológica-pesquera de la merluza capturada por la flota artesanal, obtenida a través del monitoreo biológico y pesquero en los puertos de Santa Rosa y Anconcito.



INFORMACIÓN GENERAL

PERIODO DE ANÁLISIS	DESEMBARQUE TOTAL ESTIMADO	ESFUERZO DE PESCA PROMEDIO	FLOTA ACTIVA PROMEDIO		
Agosto 2025	Santa Rosa 229.27 t	1 lance de pesca/2500 anzuelos		Santa Rosa	12
	Anconcito 218.29 t	4 horas efectivas de pesca		Anconcito	12

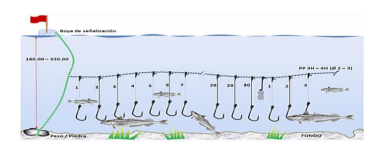
Zonas de captura



Merluccius gayi-Merluza



Arte de pesca: Espinel de fondo





INDICADORES

- 1 % de individuos juveniles
- disminución del 6.54 % en los desembarques en relación al mes anterior
- 42.33 % ejemplares en estadio (II)
- > 2.46 % IGS bajo indica reposo sexual



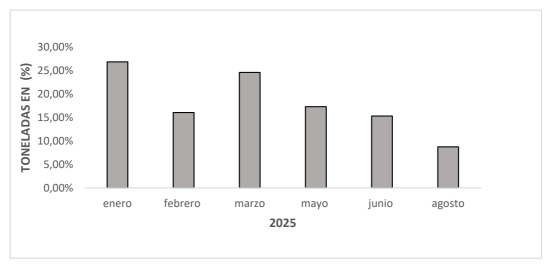




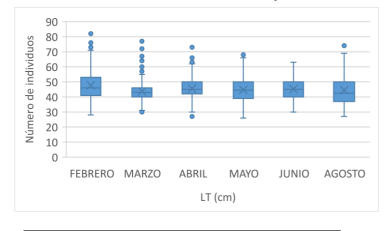
TENDENCIAS



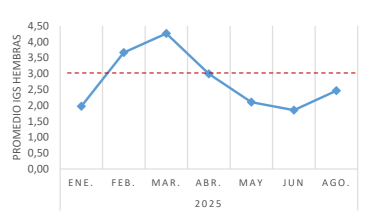
Desembarque Total



Variación de talla media de captura



Índice Gonadosomático (IGS)



Talla media de madurez sexual (TMMS): 31.4 LT (cm)

Valores críticos: Valor critico IGS (3%) (----)



PERSPECTIVAS

En agosto las capturas mostraron una reducción del 6,54 %, tras la leve caída del 2 % en junio, tendencia vinculada a factores ambientales desfavorables y al desvío del esfuerzo pesquero en Anconcito hacia la perela. Aun así. Según proyecciones del CIIFEN¹, se espera una transición a condiciones frías, esto favorecería al aumento de las capturas en los próximos meses. En cuanto a las tallas, existe un predominio de ejemplares adultos con medianas cercanas a 40–50 cm de longitud, Por otra parte, el incremento del IGS de 1,85 % a 2,46 % evidencian una recuperación gonadal progresiva tras la fase post-reproductiva.



¹ CIIFEN, agosto del 2025. El Niño/La Niña en América Latina.